

Bitte mit Karte/Kartenausschnitt zurück an:
Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- u. Naturschutz
AB H42L Artenschutz
Göttinger Chaussee 76A, 30453 Hannover

Meldebogen für einen Fundort
Bitte zum Ausfüllen schwarzen Stift verwenden

Erfassung von Tierarten in Niedersachsen
Meldebogen »Heuschrecken«
Stand 02/2021
J+S 350 N

grau unterlegte Felder bitte nicht ausfüllen

FWB ('96) Nr.		FWB Nr.		Saltatoria (Heuschrecken)		6426		TK-25-Nr.		Quadr.	
---------------	--	---------	--	----------------------------------	--	-------------	--	-----------	--	--------	--

01 02 03 04 05 01 02 03 04 05		06 07 08 09 10 06 07 08 09 10		11 12 13 14 15 11 12 13 14 15		01 02 03 04 05 01 02 03 04 05		06 07 08 09 10 06 07 08 09 10		11 12 13 14 15 11 12 13 14 15	
1		2		3		4					
Bitte das / die Minutenfeld(er) in dem / denen das Fundgebiet liegt, in nebenstehendem Schema einer TK 25 ankreuzen (siehe hierzu auch das Minutenfeld-Raster in der TK 50 faun)						Beobachtungstage oder Beobachtungszeitraum					
Bitte Fundort (Gebiet) in Karte möglichst kleinräumig abgrenzen. Kartenausschnitt evtl. auf meldebogen aufkleben/fotokopieren.						Fundort:					
						Jahr					
						Nr. in der Karte:					

Mit der Speicherung und Verarbeitung meiner personenbezogenen Daten gemäß DSGVO bin ich einverstanden ja nein

Mit der Weitergabe (nach EG-Richtlinie *Informationen über die Umwelt* [2003/4/EG]) der von mir ehrenamtlich erhobenen Daten bin ich einverstanden ja nein

Die Datenerhebung erfolgte im Auftrage von Behörden oder wurde von Behörden bezuschußt / mitfinanziert ja nein

Name: _____ **Bemerkungen (ggfs. auf Bogen-Rückseite fortsetzen)**

Straße: _____

Wohnort: _____

Telefon: _____

Angaben zum Fundort – bitte ggfs. ergänzen! Bei Spalten mit * unzutreffendes bitte streichen				MeBo Nr.:	
Viehweiden	Sandfluren	Ackerrain	Standort trocken		
Mähwiesen	Dünen	Graben / -rand *	frisch		
Sumpfwiesen	Nadelwald	Weg- / Straßenrain *	feucht		
Quellfluren	Laubwald	Garten / Park *	naß		
Gewässerrand	Mischwald	Friedhof	Vegetation geschlossen		
Röhrichte	Baumbestand dicht	Sand- / Kiesgrube *	lückig		
Rieder	locker	Ton- / Mergelgrube *	vegetationsfrei		
Binsen	Waldrand	Steinbruch	Nutzung: intensiv		
Pfeifengras	Schlagflur	Böschung	extensiv		
feuchte Heide	Gebüsche	Hanglage	keine		
trockene Heide	Hecken	Exposition (Himmelsr.):			
Sandtrockenrasen	Hochstaudenflur	Höhe über NN:			
Kalkhalbtrockenrasen	Ruderalflur				

Angaben zur Erfassungs-Intensität:
Zur vollständigen Erfassung sind in der Regel mehrere Begehungen bei günstiger Witterung zu geeigneten Zeitpunkten erforderlich.

± vollständige Erfassung: Suche nach unauffälligen Arten, die aufgrund des Lebensraumes und seiner geographischen Lage möglich erscheinen, z. B. *Tetrix*, *Meconema*, *Barbitistes serricauda*

lückenhafte Erfassung: keine Suche nach unauffälligen Arten und/oder Kleinlebensräume wurden nicht abgesucht

Zufallsfunde es wurde ein Detektor zur gezielten Suche eingesetzt

Erläuterungen zur Artenliste

S = Status:
1 = Ei
2 = Larve
4 = Imago
6 = mehrere Stadien

A = Anzahl
1 = Einzeltier,
2 = mehrere Individuen (I),
3 = 2-5 I,
4 = 6-10 I, 6 = 21-50 I,
5 = 11-20 I, 7 = > 50 I.

Nur die tatsächliche Anzahl (gezählt oder geschätzt) eintragen, keine Hochrechnungen!

V = Verhalten
1 = singendes ♂,
2 = Kopula,
3 = Eiablage
8 = auf Aussetzung zurückzuführen,
9 = eingeflogenes Einzeltier.

Bitte in jede Spalte nur **eine** Schlüsselzahl eintragen. Weiter Angaben dahinter machen. Singende ♂ nur angeben, wenn **Gesang als Bestimmungskriterium** herangezogen wurde.

Gefährdungskategorien nach GREIN (2005): Rote Liste der in Niedersachsen und Bremen gefährdeten Heuschrecken mit Gesamtartenverzeichnis. *)				Artenliste					
	S	A	V	Bemerkungen zur Art		S	A	V	Bemerkungen zur Art
10002 <i>Phaneroptera falcata</i>	*				30043 <i>Tetrix undulata</i>	*			
10003 <i>Leptophyes punctatissima</i>	*				30044 <i>bipunctata</i>	2			
10004 <i>albovittata</i>	2				30045 <i>tenuicornis</i>	3			
10005 <i>Isophya kraussii</i>	2				30052 <i>Oedipoda caerulea</i>	2			
10007 <i>Barbitistes serricauda</i>	3				30055 <i>Sphingonotus caeruleus</i>	1			
10009 <i>Meconema thalassinum</i>	*				30058 <i>Stethophyma grossum</i>	3			
10010 <i>Conocephalus fuscus</i>	*				30060 <i>Chrysochraon dispar</i>	*			
10011 <i>dorsalis</i>	*				30062 <i>Stenobothrus lineatus</i>	3			
10013 <i>Tettigonia viridissima</i>	*				30064 <i>stigmaticus</i>	2			
10015 <i>cantans</i>	*				30065 <i>Omocestus viridulus</i>	*			
10016 <i>Gampsocleis glabra</i>	1				30066 <i>rufipes</i>	2			
10018 <i>Pholidoptera griseoaptera</i>	*				30067 <i>haemorrhoidalis</i>	2			
10020 <i>Platycleis albopunctata</i>	2				30069 <i>Chorthippus apricarius</i>	*			
10023 <i>Metriopectera brachyptera</i>	*				30071 <i>vagans</i>	2			
10025 <i>Metriopectera bicolor</i>					30072 <i>brunneus</i>	*			
10026 <i>roeselii</i>	*				30073 <i>biguttulus</i>	*			
10027 <i>Decticus verrucivorus</i>	2				30075 <i>mollis</i>	V			
10030 <i>Meconema meridionale</i>					30076 <i>albomarginatus</i>	*			
20030 <i>Tachycines asynamorus</i>	S				30077 <i>dorsatus</i>	3			
20032 <i>Gryllus campestris</i>	1				30078 <i>parallelus</i>	*			
20034 <i>Acheta domesticus</i>	S				30079 <i>montanus</i>	3			
20035 <i>Nemobius sylvestris</i>	V				30081 <i>Myrmeleotettix maculatus</i>	*			
20037 <i>Myrmecophilus acervorum</i>	3				30082 <i>Gomphocerippus rufus</i>	2			
20038 <i>Gryllotalpa gryllotalpa</i>	1								
30039 <i>Tetrix ceperoi</i>	2								
30041 <i>subulata</i>	3								

*) weitere Arten siehe Rückseite

	S	A	V	Bemerkungen zur Art		S	A	V	Bemerkungen zur Art
30049 Psophus stridulus	0								
30050 Locusta migratoria	1								
30054 Bryodemella tuberculata	0								
30061 Euthystira brachyptera	Z								
30068 Stauoderus scalaris	0								
30083 Gomphocerus sibiricus	0								

Weitere Bemerkungen zu den Arten, z. B. Kleinlebensraum, Vegetationshöhe und -dichte, Bodenbeschaffenheit, Nutzung oder Gefährdung.

Platz für Kartenausschnitt mit Fundort- oder Fundgebietseintragung: